



Karta produktu Instrukcja użytkowania

Kasetki wrzutowe SW

Dział Serwisu KONS METAL:
telefon: 89 6253799 (pn-pt 8-16)
mail: serwis@konsmetal.pl

Spis treści

Zastosowanie.....	3
Ważne – przeczytaj przed rozpoczęciem użytkowania kasetki.....	3
Opis produktu.....	4
Wyposażenie podstawowe	4
Wyposażenie dodatkowe	4
Rodzaje zamków	4
Standardowe kolory	4
Dane techniczne	4
Eksploatacja.....	5
Konserwacja	5
Obsługa kasetki – otwieranie.....	5
Obsługa kasetki – zamykanie	5
Wymiana baterii w zamku elektronicznym	6
Najczęściej występujące problemy i sposoby ich usunięcia	6
Dane kontaktowe Serwisu KONSMETAL	6



Zastosowanie

Przeznaczone do wygodnego i szybkiego deponowania gotówki, kwitów księgowych i czeków w godzinach pracy.

Ważne – przeczytaj przed rozpoczęciem użytkowania kasetki

- ! Proszę uważnie zapoznać się z niniejszą instrukcją i stosować się do jej zapisów.
- ! Jeśli kasetka wyposażona jest w zamek elektroniczny ZAWSZE pamiętaj o zmianie szyfru fabrycznego na własny, nieznanym osobom postronnym, PRZED rozpoczęciem użytkowania urządzenia. Pozostawienie szyfru fabrycznego stanowi zagrożenie dla bezpieczeństwa zdeponowanych w nim wartości.
- ! Zmiana szyfru oraz test nowego szyfru w zamku elektronicznym MUSI być wykonywana na otwartej kasetce. Zmieniając szyfr na zamkniętej kasetce narażasz się na konieczność jej awaryjnego serwisowego otwarcia.
- ! Przed zamknięciem kasetki KONIECZNIE sprawdź czy rygle są maksymalnie schowane. Wysunięte rygle podczas zamykania kasetki mogą uszkodzić powłokę lakierniczą w miejscu uderzenia rygli o krawędź otworu. Takie uszkodzenia nie są traktowane, jako podstawa do naprawy gwarancyjnej.
- ! Na końcu niniejszej instrukcji znajdują się opisy postępowania przy najczęściej występujących problemach.

Kasetki wrzutowe SW

Opis produktu

- Możliwość montażu na biurku lub pod jego blatem.
- Jedno płaszczowy korpus o grubości 3 mm
- Otwór wrzutowy zabezpieczony przed wydobyciem depozytów.
- Możliwość zastosowania opóźnienia czasowego otwarcia w zamku elektronicznym.
- Gwarancja 24 miesiące

Wyposażenie podstawowe

- Wyjmowane pudełko brezentowe o pojemności 300-400 banknotów
- Zamek (w zależności od modelu): kluczowy bezklasowy, kluczowy kl. A, elektroniczny kl. A
- Dwa klucze do zamontowanego zamka kluczowego
- Instrukcją obsługi i użytkowania wyrobu z kartą gwarancyjną

Wyposażenie dodatkowe

- Pudełko brezentowe

Rodzaje zamków



kluczowy



elektroniczny

Standardowe kolory

- Jasnoszary RAL 7035 (domyślny przy zamówieniu, jeśli nie zaznaczono koloru)
- Jasnoszary RAL 9002 (należy zaznaczyć w zamówieniu, bezpłatny)
- Czarny RAL 9005 (należy zaznaczyć w zamówieniu, bezpłatny)

*Na indywidualne zamówienie wszystkie kolory z palety RAL (lakier proszkowy)

Dane techniczne

Model*	Wymiary zewnętrzne [mm]			Wymiary otworu wrzutowego [mm]	Waga [kg]	Pojemność [l]
	W	S	G			
SW – EM	330	142	246	10 x 87	14	4
SW – K	330	142	246	10 x 87	14	4

* K – z zamkiem kluczowym; EM – z zamkiem elektronicznym

Kasetki wrzutowe SW

Eksplatacja

- Użytkowanie wyrobów winno odbywać się w pomieszczeniach zabezpieczonych przed działaniem czynników atmosferycznych z dala od substancji działających korodująco na metale. Wilgotność względna w pomieszczeniu do 75%. Urządzenie może pracować w pomieszczeniach, w których temperatura mieści się w granicach od +5°C do +40°C.
- Zamontowanych zamków i mechanizmów nie wolno przerabiać pod groźbą utraty gwarancji.
- Montować zamki i mechanizmy w okresie gwarancji może autoryzowany serwis lub użytkownik posiadający pisemne zezwolenie serwisu.
- W razie konieczności zmiany kluczy zaleca się wymianę całego zamka.
- Mechanizmy ryglujące oraz zamki powinny pracować płynnie i bez zacięć, gdy zaistnieje jakiegokolwiek zastrzeżenie, co do pracy wymienionych podzespołów należy ten fakt zgłosić do serwisu KONSMETAL.
- Gdy zaistnieją jakiegokolwiek zastrzeżenia, co do dostarczonego wyrobu należy zgłaszać je do serwisu KONSMETAL.
- Nie zaleca się dokonywania przeróbek bez wiedzy producenta nawet po zakończeniu okresu gwarancji.

Konserwacja

- **Drzwiczki:**
Zaleca się przesmarowanie zawias w miarę potrzeb, nie rzadziej jednak jak raz na trzy lata smarem do łożysk, wszystkie łączenia i pary cierne mechanizmów smarować bezkwasową wazeliną techniczną raz na trzy lata.
- **Korpus:**
Zasadniczo korpus nie wymaga szczególnych zabiegów konserwacyjnych. Podstawową czynnością konserwacyjną jest czyszczenie obudowy korpusu. Do tego celu należy posłużyć się miękką szmatką zwilżoną łagodnym detergentem, a następnie przetrzeć oczyszczoną powierzchnię na sucho.

Obsługa kasetki – otwieranie

- **Otwieranie wyrobów wyposażonych w zamek kluczowy:**
 1. Włożyć klucz do otworu zamka.
 2. Obrócić klucz o kąt pow. 90° (pow. 1/4 obrotu) zgodnie z ruchem wskazówek zegara, napotkany opór świadczy o otwarciu zamka, klucz musi pozostać w zamku (konstrukcja zamka kluczowego uniemożliwia wyjęcie klucza w pozycji otwartej zamka).
 3. Pociągnąć za klucz do siebie - następuje otwarcie wyrobu.
- **Otwieranie wyrobów wyposażonych w zamek elektroniczny:**
 1. Otworzyć zamek wykonując czynności opisane w dołączonej instrukcji obsługi zamka.
 2. Przekreślić klamkę zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
 3. Pociągnąć za klamkę do siebie, następuje otwarcie.

Obsługa kasetki – zamykanie

- **Zamykanie wyrobów wyposażonych w zamek kluczowy:**
 1. Zamknąć drzwiczki dociskając je do korpusu - rygle muszą być schowane.
 2. Obrócić klucz o kąt pow. 90° (1/4 obrotu) w kierunku odwrotnym do ruchu wskazówek zegara, napotkany opór świadczy o zamknięciu kasetki.
 3. Wyjąć klucz.
- **Zamykanie wyrobów wyposażonych w zamek elektroniczny:**
 1. Zamknąć drzwiczki dociskając je do korpusu - rygle muszą być schowane.
 2. Przekreślić klamkę zamka do oporu w kierunku odwrotnym do ruchu wskazówek zegara, następuje zamknięcie wyrobu.

Kasetki wrzutowe SW

Wymiana baterii w zamku elektronicznym

UWAGA:

Wymiana baterii nie wymaga zerwania plomb gwarancyjnych.

Do wymiany wymagana jest 1 bateria 9V.

Bateria znajduje się w klawiaturze zamka. Aby ją wymienić należy:

- a) Otworzyć drzwiczki kasetki.
- b) Otworzyć pokrywę pojemnika z baterią.
- c) Wymienić baterię zwracając uwagę na polaryzację - oznaczenia „ + ” i „ - ” (jeżeli bateria będzie podłączona nieprawidłowo uruchomienie zamka nie będzie możliwe).
- d) **Na otwartych drzwiczkach kasetki** (!) sprawdzić poprawność funkcjonowania zamka, poprzez kilkukrotne jego otwarcie i wsunięcie rygli.
- e) Jeśli zamek funkcjonuje poprawnie można zamknąć pokrywę pojemnika baterii i zamknąć kasetkę.

Najczęściej występujące problemy i sposoby ich usunięcia

- 1. Zamek elektroniczny zachowuje się inaczej niż zwykle - wydaje inne dźwięki i/lub mruga dioda:**
 - a. Sprawdź w instrukcji zamka, czy nie sygnalizuje on niskiego poziomu baterii – jeśli tak to należy niezwłocznie wymienić baterię na nową zgodnie z instrukcją dla zamka.
 - b. Upewnij się czy nie jest to związane z wprowadzeniem złego kodu. Szczegółowe informacje na temat sygnalizacji sytuacji nietypowych przez dany model zamka znajdują się w instrukcji zamka.
UWAGA! Trzykrotne wprowadzenie złego kodu powoduje przejście zamka w tryb „kary” co oznacza, że zamek przez pewien czas nie przyjmie żadnego kodu. Aby otworzyć zamek należy odczekać czas zdefiniowany dla danego zamka i dopiero wówczas podać prawidłowy kod do jego otwarcia. Szczegóły podane są w instrukcji dla danego rodzaju zamka.
- 2. Zamek elektroniczny nie wydaje żadnych dźwięków ani się nie otwiera:**
 - a. Wymień baterię a następnie spróbuj otworzyć zamek. Jeśli zamek dalej się nie otwiera, skontaktuj się z serwisem KONSMETAL.

Dane kontaktowe Serwisu KONSMETAL

telefon: **89 6253799** (pn-pt 8-16)

mail: **serwis@konsmetal.pl**

Kontaktując się z Serwisem miej przygotowane (jeśli to możliwe) następujące dane:

- Model urządzenia
- Datę zakupu
- Numer seryjny (z tabliczki znamionowej znajdującej się wewnątrz urządzenia)

W celu ustalenia czy produkt jest na gwarancji w większości wypadków wystarczy numer seryjny podany na tabliczce znamionowej, ale czasem będzie potrzebny dowód zakupu lub karta gwarancyjna z wpisaną datą sprzedaży i pieczęcią sprzedawcy.